	Hejected		Non-elected
-	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal /()725-920
÷	Restricted	- 0	Objected / 9 / W/

					'	÷	•••	• • • • •		••••	
Cia		<u> </u>	-	_		Da					
Cla	um		Τ-		· · ·	Da	1	<u> </u>	T	Γ-	
	iginal	ļ			ļ		ļ	ļ			l
Final	iĝ	ļ		l	l	٠	ļ		Į		(
Œ	ڡ	>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_
	1	<u>y</u>		L	L		L			L	<u> </u>
	2	P			}	İ			L	L	<u> </u>
7	3)			Ī				I		
	A	-	\vdash	-	_						
-	3	-	-		 					-	
_	6	_	-	-	 	-	-	_		-	_
-	7	-		-	-	├─	-	-			
	8	-		-	-	-	\vdash		-	-	-
_		·	_	-	-	-	_	_		-	-
_	9	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>
	10										
	11							L			.
	12		}	l	}		<u></u>				<u> </u>
	13						ļ —	-			
	14		\Box	\Box	-						
-	15	-	1.	 	1	-	 	Ι	<u> </u>		
-	16	-	 - 	 	<u> </u>		H	 		†	_
	17	-	-			-	-		_		
	18	-	-		-	ļ	├	-	-	-	-
			-	_	-	-	}—	-		-	
	19	ļ			 	-	-	<u> </u>	<u> </u>		
	20							_	_		
	21		_		L		<u> </u>	_			
	22										
	23					,					
	24										
	25										
	26				_						
	27			_	_						
	28				<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>			_
-	29				-	-	\vdash	 	-	-	<u> </u>
	30		-			-	-	-	-	-	
-	31						-	 		-	-
-					-	-		 	-		-
	32					<u> </u>	-	-	├—	-	
	33				-	-		-		 	-
	34		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	35			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	36		<u>L</u>	<u></u>			L_	L	L_		_
	37						<u> </u>	_			_
	38		L					_		L	
	39		-			L		L			
	40							_			
	41										
-	42								-		
	43	-							-		
-		\dashv		-	-				-	\vdash	
	44				_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
<u> </u>	45			ļ.,			ļ	<u> </u>		L	
Ш	46	_	L	_	L			L	<u> </u>	<u> </u>	
	47		<u> </u>					_	<u> </u>		
	48						<u> </u>		L		
	49						L				L
	EΛ		1		1			1			

Claim			Date									
Final	Original											
u.		_	 	-		⊢	├	-		<u> </u>	-	
_	51 52		\vdash	-	⊢	-	├-	-	<u> </u>	-	\vdash	
	53	_	-	-	 	├	⊢	├-	-		├	
	54		-	H	-		-	-	-	-	-	
	55			-	├─	-	├		-	┝	-	
	56	-		-	-	-		-	-	-	-	
-	57		-	-	 	 	-	-		-	-	
	58	_	 	-	-		\vdash			-	-	
-	59		-	-		-		-	-		H	
٦	60		-	-	 	-	-	\vdash	-	-	-	
	61	-	-		 	-		_			-	
\neg	62		 	 -	 -	_				\vdash	r	
	63		-	-	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	-	 	-	
	64		-	-	t^-	 			-	-	H	
	65		_		 	\vdash		<u> </u>		_	T	
	66	_	-	-			-			_		
	67		-		t	 		l .		<u> </u>		
	68	_	 		 		_				T	
	69					T		 	_			
	70			-		t-	_					
_	71		-	-	-	 -	-	-	-	H	-	
-	72	-	-	-	 		 			-		
_	73		-	-	1	 	_			-	\vdash	
	74					 	\vdash				-	
	75						T					
	76											
	77											
	78											
,	79											
	80										L	
	81		Ŀ	L	<u>L</u>		_	<u> </u>		L	L	
	82				<u> </u>		<u> </u>	_		_	L	
	83	_		<u> </u>	-	_	<u> </u> _	_		<u> </u>	_	
_	84			L	_	_	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	
_	85		<u> </u>	L_			_	_	_	L_	_	
	86		<u></u>	_		_	<u> </u>			_	<u> </u>	
_	87			<u> </u>	_			_		_	_	
	88			_	<u> </u>	-		-		_	-	
	89		-		<u> </u>	<u> </u>	-			-	<u> </u>	
_	90	-									_	
_	91					_				Н	L	
_	92			_						_	_	
_	93					_		_	\vdash	-		
_	94	_							ļ		L	
_	95								_			
_	96		_		_	L.,		<u> </u>		-	_	
	97										_	
	98					<u> </u>					-	
	99			-			<u> </u>		-	-	\vdash	

Cla	im	1				Da	te			
	<u></u>		Г		Π			Π	T	Γ
	Original	}	1	ļ					ł	
Final	ĮĘ,	ļ	-	ļ			-		1	
=	101	 	-			-	├─	-	-	├—
	102	-	 	-	├	 	├	-	├-	
_	103	ļ	-	-	-	-			-	<u> </u>
_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 -	├-		<u> </u>
_	104					-	<u> </u>		_	_
_	105					<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
_	106				_			_		L_
	107				<u>_</u>			_		_
	108							L	<u></u>	_
	109								L	
	110							l	L	
	111					-				
	112									
	113									
	114			_			\Box	1		
	115	-	<u> </u>	<u> </u>	 	T	1	1	 	\vdash
	116	-		-			1	t	\vdash	
	117			-		-	1	t^{-}		-
	118	-	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-
	119	-	-	-	-	-	 	-	1	
	120	-	-	-	-		-	 	 	\vdash
	121					<u> </u>	-	-	-	-
	122		-		-	-	-		-	-
	123		-	-		-	 			-
_	124		-	-			—	 	-	-
				-						-
	125					-			-	_
_	126				-	-		-	-	-
	127 128		<u> </u>			<u> </u>		┝		-
	129				-	<u> </u>	-	-		-
	130	_	 	-		-	-	<u> </u>	-	
	_			<u> </u>	-				-	
	131 132		_		├-		├—	-	 	\vdash
		-						<u> </u>		_
	133 134			<u> </u>		<u> </u>			_	-
		_	-		<u> </u>	<u> </u>		 	_	<u>_</u>
_	135 136			_		_		-		<u>_</u>
				_	L	_		ļ		_
	137		_					_		_
	138						<u> </u>	<u> </u>	_	_
_	139			_						<u> </u>
	140	_						_		_
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147				-					_
	148			7						_
-	149									_
_	150									_